

ULTRARIFLED #8 CONTOUR BARREL BLANKS - DOUGLAS .30 1-10 TWIST CM #8 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

[Outils Armurier](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Canons Bruts](#)

Blanks de canon de qualité Match de l'ancien fabricant de canons des États-Unis

Les célèbres canons Douglas Double XX de qualité supérieure sont un excellent choix pour tout projet de récanonage. Précision prouvée et soin extrême dans la fabrication. Rayé au bouton pour une douceur inégalée avec des tolérances pour le diamètre des rainures et la rectitude maintenues à .0005". Les canons de .22 à .338 présentent 6 rainures tandis que les canons de .358, .375 et .458 en ont 8. Aucun redressement n'est effectué et tous les canons sont soulèvements de stress.



Caractéristiques

- Nom: [DOUGLAS .30 1-10 TWIST CM #8 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- Fabricant: [DOUGLAS](#)
- Référence: 237308108
- N° fabr.: 3010CM8
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- Matériaux: Chrome Moly Steel
- Pas de Rayure: 1-10
- Spécificité: #8
- Style: Ultra RayÃ©
- Poids du colis: 3.47kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 749mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les ULTRARIFLED #8 CONTOUR BARREL BLANKS DOUGLAS .30 110 TWIST CM #8 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les ULTRARIFLED #8 CONTOUR BARREL BLANKS DOUGLAS .30 110 TWIST CM #8 CONTOUR ULTRA RIFLED BARREL

Introduction

Merci d'avoir choisi les ULTRARIFLED #8 CONTOUR BARREL BLANKS de Douglas. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Prends le temps de lire l'intégralité de ce document avant d'utiliser les barils.

Directives de Sécurité Générales

- Assure-toi de connaître les lois et règlements locaux concernant l'utilisation des composants d'arme à feu.
- Manipule toujours les barils avec soin, car une manipulation incorrecte peut entraîner des blessures.
- Garde les barils hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Inspecte les barils pour tout défaut visible avant utilisation. Ne les utilise pas s'ils sont endommagés.
- Suis tous les protocoles de sécurité lors de l'utilisation d'outils et d'équipements en conjonction avec les barils.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, notamment des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation et de l'installation des barils.
- Assure-toi que tous les outils utilisés pour l'installation sont en bon état de fonctionnement et appropriés pour la tâche.
- Évite d'exposer les barils à des températures extrêmes ou à l'humidité, ce qui pourrait affecter leur intégrité.
- Ne tente pas de modifier les barils de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité et les performances.
- Veille toujours à ce que les barils soient correctement fixés lors de l'installation pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassemble tous les outils et équipements nécessaires avant de commencer le processus d'installation.
- Assure-toi que ton espace de travail est propre et organisé pour minimiser le risque d'accidents.

2. Étapes d'Installation

- Lis attentivement et suis les spécifications du fabricant pour l'installation.
- Aligne le baril avec le récepteur et assure-toi qu'il s'adapte correctement.
- Utilise des outils appropriés pour serrer les vis ou les attaches, en veillant à un ajustement serré sans trop serrer.
- Confirme que le baril est correctement installé en vérifiant tout mouvement ou désalignement.

3. Utilisation

- Suis toujours les pratiques de tir sécuritaires lorsque tu utilises des armes à feu équipées des barils.
- Inspecte régulièrement le baril installé pour tout signe d'usure ou de dommage.

- Si des problèmes sont détectés, cesse immédiatement l'utilisation et consulte un armurier qualifié.

Instructions d'Élimination

- Élimine tout baril inutilisé ou endommagé conformément aux règlements locaux concernant les matériaux dangereux.
- Ne jette pas les barils dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contacte les autorités locales de gestion des déchets pour des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux assurer une utilisation sûre des ULTRARIFLED #8 CONTOUR BARREL BLANKS. Ta sécurité est primordiale, et le respect de ces directives contribuera à prévenir les accidents et les blessures. Reste toujours informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via des canaux officiels. Merci de prêter attention à la sécurité.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41 917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch